

RAVAS 2100 Exi / 2100 Exi INOX

Bilancia per transpallet a prova di esplosione



VANTAGGI

- Certificazione del sistema ATEX II 2 G Ex ib IIB T4 Gb & ATEX II 2 D Ex ib IIIC T135°C Db
- Omologazione numero DEKRA 13ATEX 0044
- Indicatore girevole e tasti grandi, opzioni
- Batterie intercambiabili
- Forche in acciaio INOX
- Ruote di guida antistatiche
- Per miscelazione e dosaggio in zona 1&21 o 2&22!
- RAVAS 2100 Exi INOX: Telaio interamente in acciaio inossidabile

Qualita' superiore
Per zone pericolose

2100 EXI



2100 EXI INOX



RAVAS

RAVAS 2100 Exi / 2100 Exi INOX

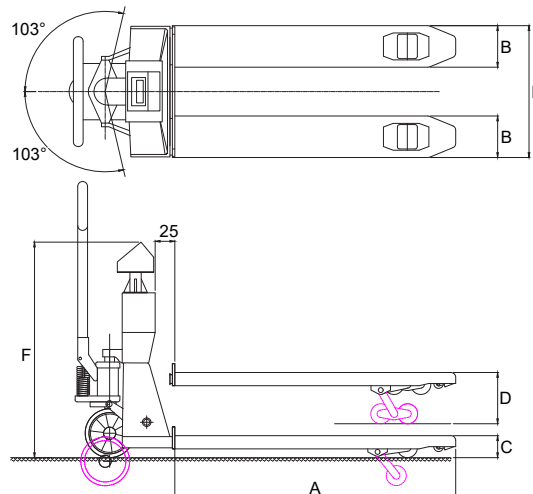
FUNZIONI

- Azzeramento automatico e manuale
- Indicazione di peso lordo/netto
- Tara automatica sulla scala completa. Primo range massimo di tara preimpostata (200 kg)
- Indicazione d'errore sul display
- Spegnimento automatico dopo 3 minuti di non utilizzo
- Indicazione batteria scarica

SPECIFICHE STANDARD

▪ Portata massima	2.000 kg
▪ Divisioni	multirange 0 - 200 kg: divisione 0,2 kg 200 - 500 kg: divisione 0,5 kg 500 - 2.000 kg: divisione 1 kg
▪ Tolleranza massima	0,1% del peso rilevato
▪ Certificazione sistema	II 2 G Ex ib IIB T4 Gb & II 2 D Ex ib IIIC T135°C Db, numero approvazione DEKRA 13ATEX 0044
▪ Display	LCD, da 18mm
▪ Tastiera	pannello, 3 tasti di funzionamento, tasto on/off, resistente a sostanze chimiche
▪ Classe protezione	celle di carico IP67, indicatore IP65
▪ Sovraforca	acciaio inox
▪ Batteria	sicurezza intrinseca, numero approvazione DEKRA 13ATEX 0043, 8Vdc/3.5 Ah, ricaricabile, intercambiabile, mantenimento zero
▪ Durata batterie	circa 100 ore, indicazione batteria scarica 5 ore prima dello spegnimento
▪ Caricabatteria	230V/8Vdc - 1 A; non per uso in zone pericolose
▪ Tempo di carica	circa 8 ore
▪ Ruote di guida	gomma, antistatico
▪ Ruote di carico	poliuretano, doppie
▪ Colore	rosso (RAL 3000), vernice epossidica
▪ Peso a vuoto	145 kg
▪ Sollevamento	rapido

DIMENSIONI IN MM



	Standard	Premio
A Lunghezza forche	1150	1150
B Larghezza forche	170	155
C Altezza minima forche	90	86
Spazio sotto le forche	22	
D Altezza massima forche	180	176
Altezza di sollevamento	90	
E Larghezza sopra le forche	555	524
F Altezza alla punta indicatore	800	a seconda dell custodia

Per versione omologata, classe OIML III : omologazione europea no. T2782, spegnimento display per inclinazioni superiori ai 2°. Divisione: multirange 0,5/1 kg, o una delle seguenti divisioni fisse:

- divisione 1.000: 1,0/1.000 kg o 2,0/2.000 kg
- divisione 2.000: 0,5/1.000 kg o 1,0/2.000 kg

OPZIONI*

- Extra batterie scambiabili
- Trasferimento dati a dispositivi PDA dotati di tecnologia Bluetooth®
- Versione omologata, OIML III
- Indicatore girevole
- Pulsanti per facile manipolazione con guanti

SPECIFICHE INOX

- | | |
|----------------------------|------------------------------|
| ▪ Telaio | acciaio inox AISI 316 |
| ▪ Altre parti in acciaio | acciaio inox AISI 304 sabbia |
| ▪ Ruote di guida | gomma, antistatico |
| ▪ Ruote di carico | poliuretano, doppie |
| ▪ Pompa | acciaio inox |
| ▪ Alloggiamento indicatore | acciaio inox |

RAVAS Europe B.V.

Veilingweg 17, 5301 KM Zaltbommel, Paesi Bassi

T: +31 418 515220 E: salesoffice@ravas.com

WWW.RAVAS.COM



RAVAS